**Technical Cooperation Abstract**

1. **Basic project data**

Country: Colombia

TC Number and Name: CO-T1284. Sistema de Información para la Revitalización de centros Históricos

Team: Jesús Navarrete (FMM/CCO), Jefe de Equipo; Rafael Anta (IFD/CTI), Co-Jefe de Equipo, Diego Arcia (FMM/CCO); Nora Galindo (IFD/FMM)

Type: Operational Support (OS)

Request: IDBDocs 36180423

Date of TC Abstract: 6 Febrero, 2012

Beneficiary: Ministerio de Cultura

Executing Agency: BID

IDB funding requested: US$200,000

Local counterpart funding: US$50,000

Disbursement period: 18 months

Required start date: 1 Junio, 2012

Types of consultants: Consultores individuales y Firmas locales

Prepared by Unit: FMM y CTI

Unit of Disbursement Responsibility: CCO

Included in Country Strategy: Yes

TC included in CPD: Yes

GCI-9 Sector Priority: Institutions for growth and social welfare

1. **Justification and Objective**

Colombia tiene 44 centros urbanos declarados de valor histórico por el Ministerio de Cultura (MC), entidad responsable de la conservación de los bienes culturales del país. Dichos centros se caracterizan por tener edificios y bienes de importante valor patrimonial e histórico, lo que les confiere dinámicas económicas, sociales y culturales especiales, con alto potencial para el desarrollo turístico y socio-económico de las ciudades donde se encuentran. No obstante esta situación, un diagnóstico nacional reciente[[1]](#footnote-1) ha identificado un importante deterioro en casi la totalidad de dichos centros, colocando en riesgo no solo sus estructuras históricas sino la sostenibilidad socio-económica de su entorno.

En los últimos años, el MC ha logrado importantes avances sobre todo en lo referente al desarrollo de instrumentos de política para responder al deterioro de los centros. En 2007 fue formulado el Plan Nacional de Recuperación de Centros Históricos (PNRCH)[[2]](#footnote-2) y se diseñó el Plan Especial de Manejo y Protección (PEMP)[[3]](#footnote-3). También se implementaron proyectos urbanos específicos en algunas ciudades (Barranquilla y Santa Marta).

Sin embargo, la respuesta del MC a otras ciudades ha sido lenta y esporádica, debido principalmente a la falta de recursos y de capacidad para gestionar los procesos de recuperación simultáneamente en varias ciudades.

Dada la alta prioridad conferida a la revitalización de los centros históricos – en función de la importancia de la preservación de los bienes patrimoniales e históricos y los impactos económicos que estos procesos generan – el gobierno nacional, a través del MC, ha solicitado el apoyo del Banco. La materialización de este apoyo es la operación de crédito CO-L1108 “Programa Multifase para la Revitalización de Centros Históricos”, actualmente en trámite. La primera fase del programa financiará acciones para el fortalecimiento de la estructura de gestión del PNRCH a cargo del MC y las instancias municipales involucradas, y la implementación de proyectos estratégicos, con carácter piloto, que desencadenen procesos de recuperación urbana.

Si bien el MC ha desarrollado sistemas de información para atender las diversas necesidades operativas de sus dependencias, tales como el SIG y el SIPA[[4]](#footnote-4), el MC aún no dispone de un sistema que le permita realizar la gestión técnica, administrativa y financiera de los proyectos que ejecuta en el marco del PNRCH.

El objetivo de esta cooperación técnica es apoyar al MC en el diseño e implementación de un sistema informático para la gestión de proyectos que permita realizar el seguimiento integral a los diferentes proyectos que adelanta el Ministerio, especialmente los del PNRCH. El sistema deberá estar integrado con el SIG y el SIPA, para el intercambio electrónico de datos. Dicho sistema deberá estar diseñado e implementado previo a la ejecución de la operación CO-L1108, de tal forma que permita ejecutar de forma efectiva las acciones relacionadas con la implementación de los proyectos estratégicos.

1. **Description of components**

**Componente 1. Definición de requerimientos**. El objetivo es identificar y definir los requerimientos de uso de sistemas de información para la gestión integral (técnica y financiera), de proyectos en el ámbito del MC. El componente proveerá recursos para financiar las siguientes actividades: 1) Definición de requerimientos de usuario de un sistema para la gestión de proyectos de rehabilitación de Centros Históricos y de otros proyectos del Ministerio; 2) Definición de requerimientos de integración del nuevo sistema para la gestión de proyectos con otros sistemas de información del MC (contabilidad y finanzas, activos, patrimonio, comunicación, otros); y 3) Diseño del plan de modernización de los sistemas *legacy* del Ministerio, que deban ser compatibles o tener interfaces con el nuevo sistema de información.

**Componente 2. Diseño técnico**. El objetivo es realizar el diseño conceptual y técnico del sistema de información que soportará la gestión integral de los proyectos de rehabilitación de Centros Históricos. El componente proveerá recursos para financiar las siguientes actividades: 1) Diseño conceptual del sistema de información; 2) Diseño técnico detallado del sistema: arquitectura tecnológica (plataforma, desarrollo, producción, seguridad y red), modelo de datos, aplicaciones, reportes, interfaces con otros sistemas, migraciones de datos, entre otros.

**Componente 3. Desarrollo de sistemas**. El objetivo es desarrollar el sistema de información de apoyo a la gestión de proyectos de rehabilitación de Centros Históricos y modernizar aquellos sistemas *legacy* que requieren interoperabilidad con dicho sistema. El componente proveerá recursos para financiar las siguientes actividades: 1) desarrollo del sistema de información para la gestión de la rehabilitación de Centros Históricos, incluyendo las interfaces con otros sistemas del MC; 2) mejoras a los sistemas *legacy* del Ministerio; 3) capacitación a los usuarios del sistema.

1. **Budget (amounts in US$)**

El costo total del proyecto será de US$250,000 de los cuales el fondo de fortalecimiento Institucional Chino financia US$200,000 (80%) y el MC financiará US$50,000 (20%).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Component** | **IDB Funding** | **Counterpart** | **Total** |
| 1. Definición de requerimientos | 10.000 | 10.000 | 20.000 |
| 2. Diseño técnico del sistema  | 50.000 | 0 | 50.000 |
| 3. Desarrollo de sistemas | 140.000 | 40.000 | 180.000 |
| **Total** | **200.000** | **50.000** | **250.000** |

1. **Executing agency and execution structure**

La ejecución y administración de este proyecto será responsabilidad del Banco, a través de la oficina de la Representacion en Colombia (CCO), con la epoyo técnico de FMM y CTI. El Ministerio de Cultura participará en la ejecución del proyecto en su calidad de usuario principal del sistema.

1. **Project Risks and Issues**

No se identifican riesgos en el proyecto, dado que el MC tiene capacidad de diseño y desarrollo de sistemas, así como en los procesos de contratación del desarrollo de sistemas. El MC cuenta con la capacidad técnica suficiente para realizar estas actividades con éxito.

1. **Environmental and Social Classification**

El proyecto no generará impactos significativos sociales y ambientales negativos. De acuerdo con el programa conjunto de herramientas, este proyecto fue clasificado con "C", lo que significa que no existen estudios de evaluación ambiental o las consultas son requeridas para esta categoría.

1. Consejo Nacional de Política Económica y Social, “Lineamientos de Política para la Recuperación de los Centros Históricos de Colombia”, Documento CONPES 3658, Abril 2010. [↑](#footnote-ref-1)
2. El PNRCH es el instrumento diseñado por el gobierno para guiar las acciones de recuperación, conservación y fomento del dinamismo de los centros históricos del país. [↑](#footnote-ref-2)
3. El PEMP es el principal instrumento de planeación y gestión del gobierno colombiano para promover la protección y conservación de dichos centros. A la fecha, y con el apoyo del MC, 23 ciudades cuentan con su PEMP aprobado. [↑](#footnote-ref-3)
4. El Sistema de Información Gerencial (SIG) soporta la ejecución presupuestal, financiera y contractual del MC. El Subsistema de Información de Patrimonio y Artes (SIPA) administra el inventario de los Bienes de Interés Cultural de la Nación. [↑](#footnote-ref-4)